YJC

YOUNG JUMP COMICS

SHUEISHA









前巻までのあらすじ

充実した異世界暮らしを堪能するカケル。 とで「くじ引き券」が手に入ることを知る。 る中、カケルはお金のやりとりや敵を倒すこ 界へと転移する。そこで様々な事件を解決す 能力も77倍」になるスキルを手に入れ、異世 不思議な空間にあるくじ引き所で『どんな くじ引きで手に入れた新たなスキルやアイテ ム、そして美女との出会いや壮絶な戦い…… ごく普通の少年・結城カケルは、ある日、

る少女が現れー を過ごす中、カケルの目の前に「娘」と名乗

第20話

愛の証! その名はひかり!

P.005

第21話

!レッドドラゴン侵攻!

P.035



第22話

驚愕のレッドドラゴン!

P.073



第23話

P.107



美いし王都の護り手!

P.137



描き下ろし

ない回復の

P.171

この作品はフィクションです。実在の人物・団体・事件などには、いっさい関係ありません。















































































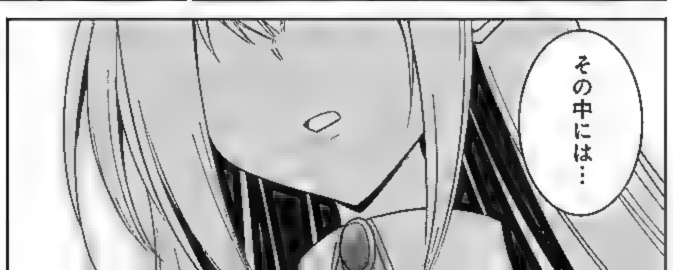












































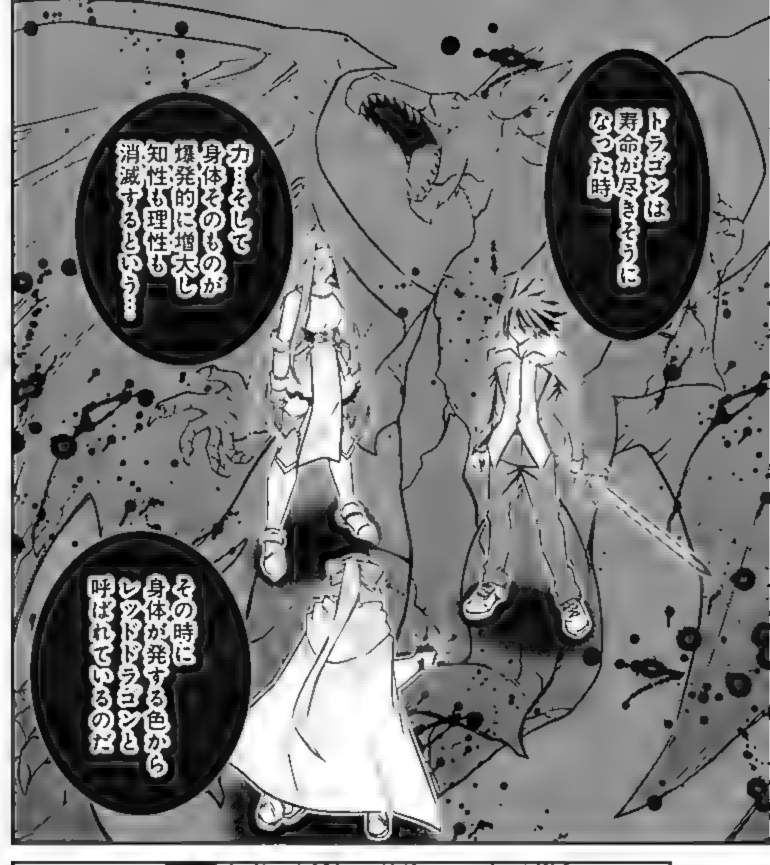


















































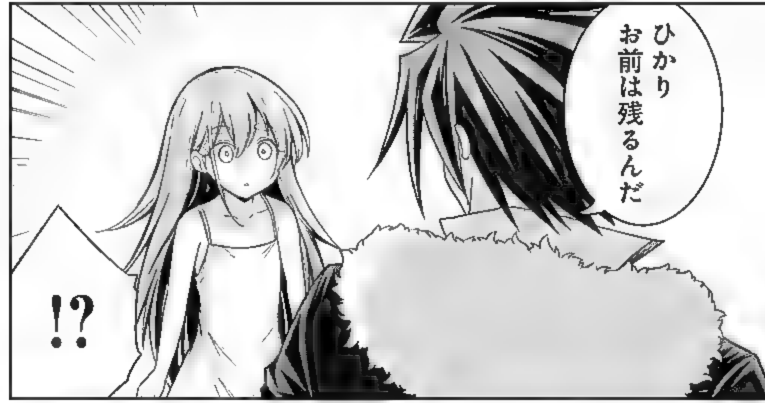










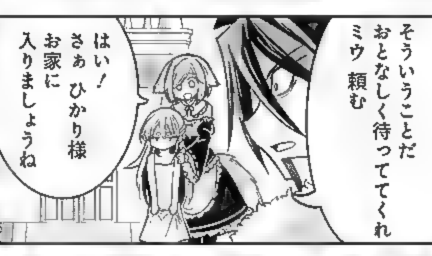






































































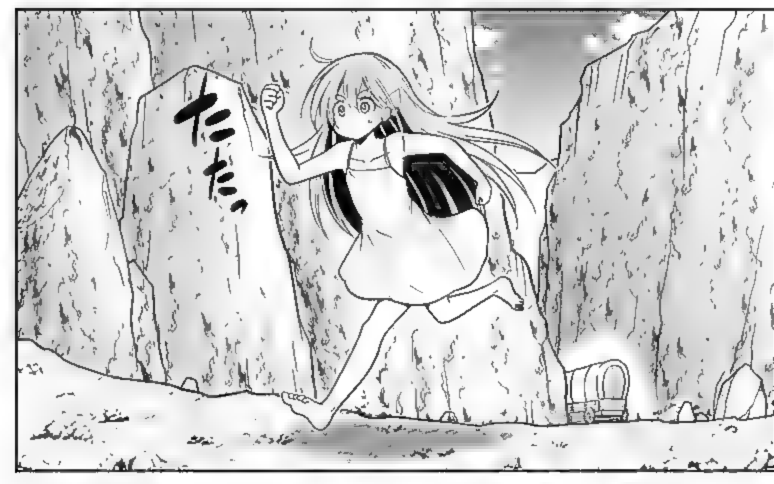


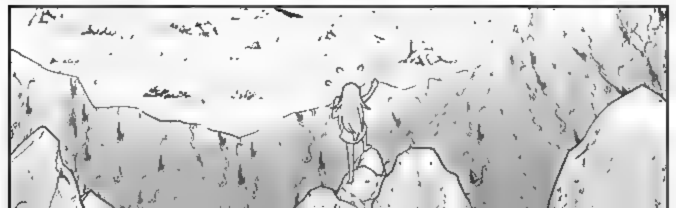




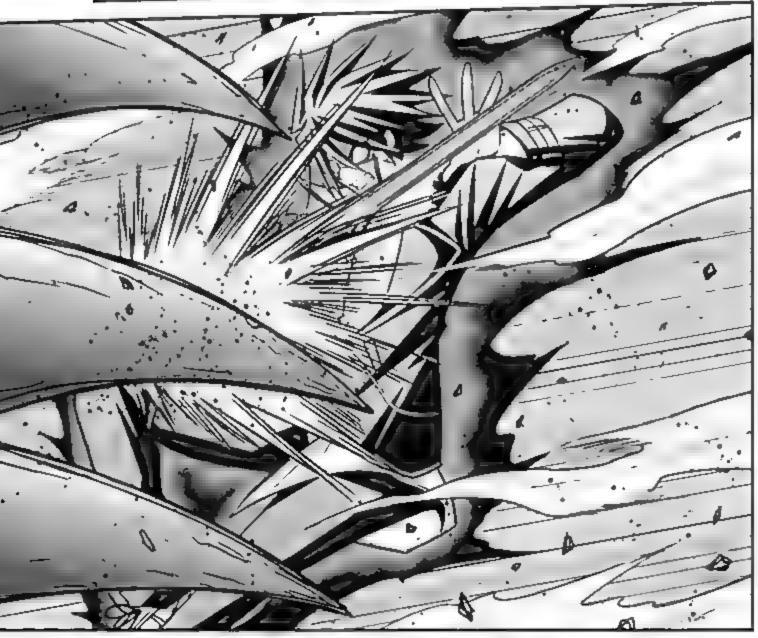












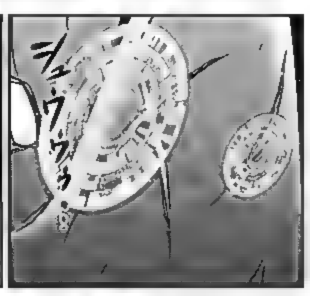










































































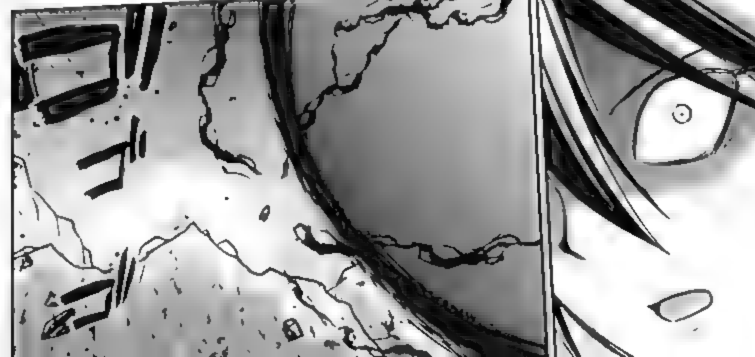






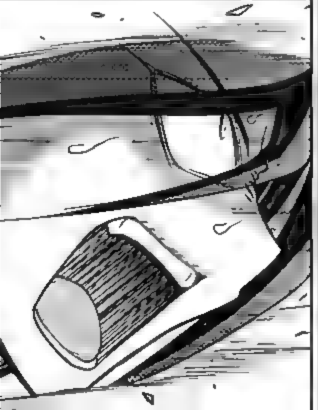






































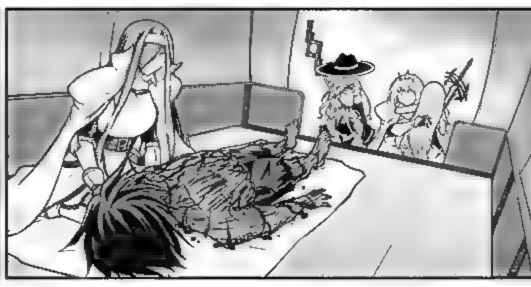
























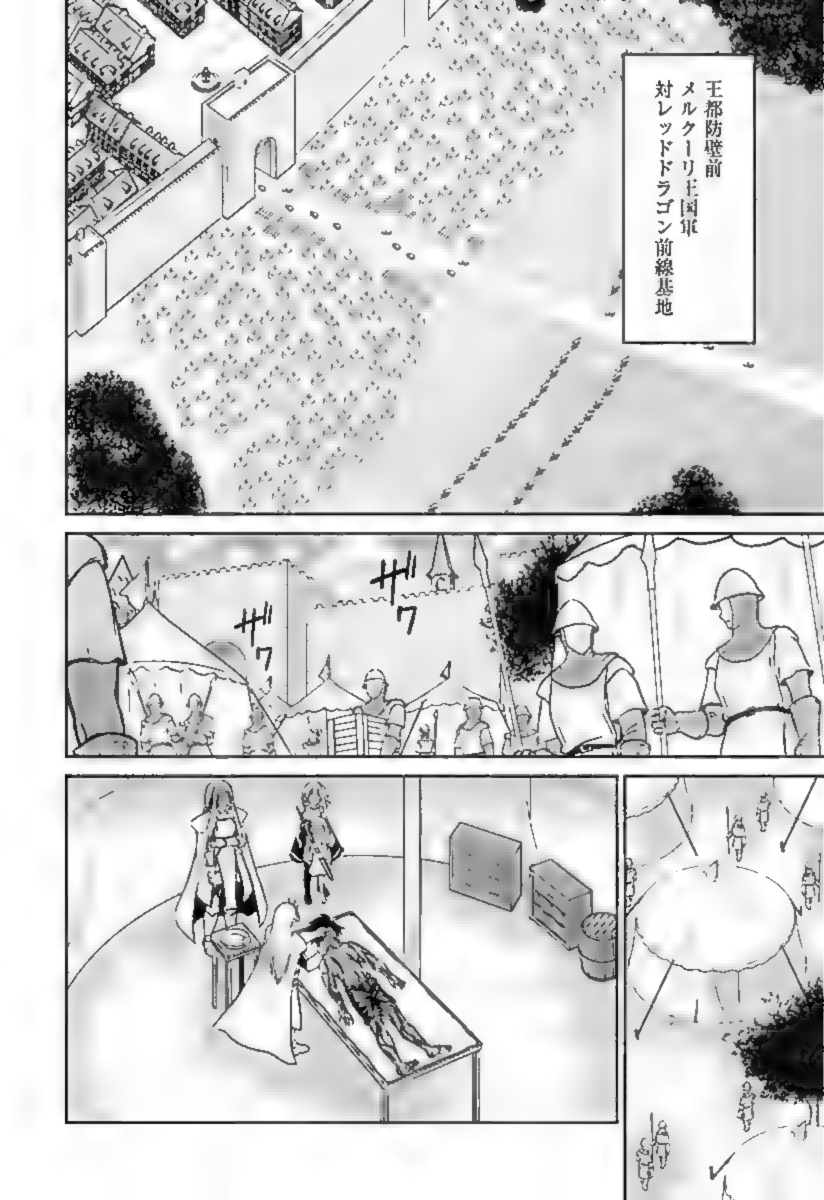












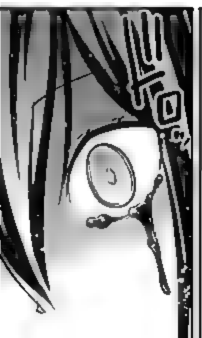






































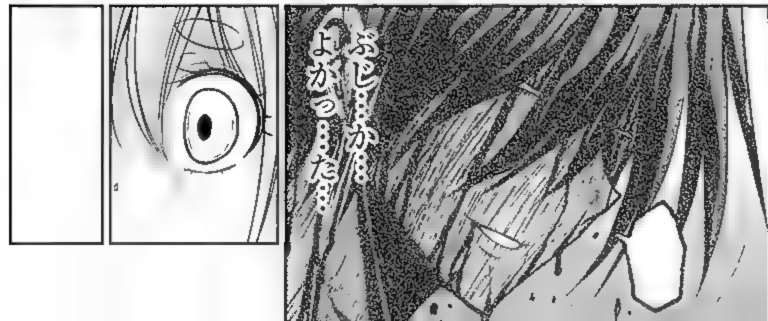






























































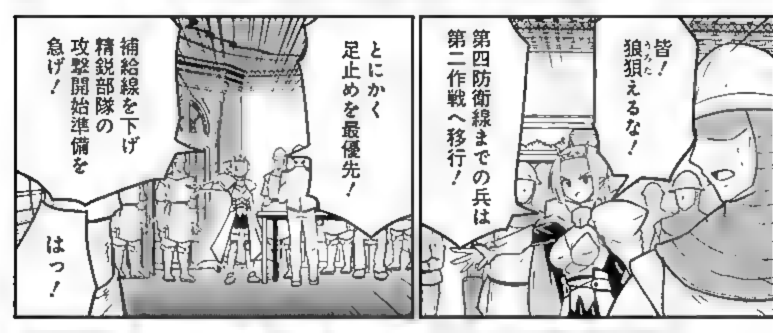




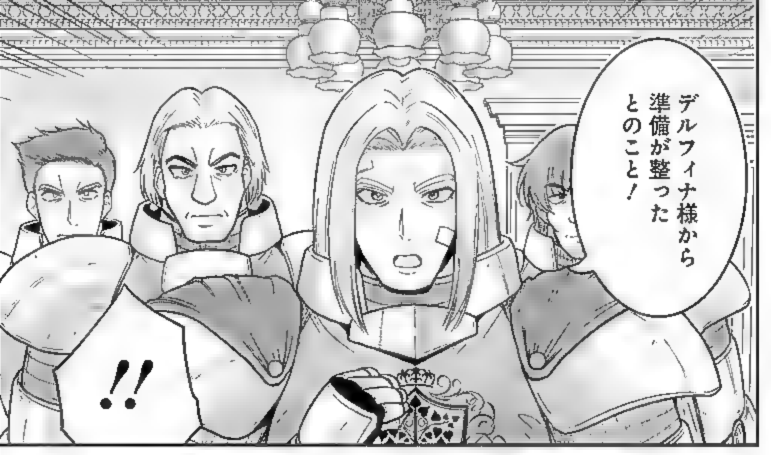










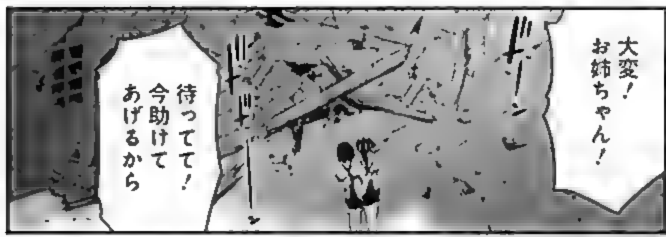










































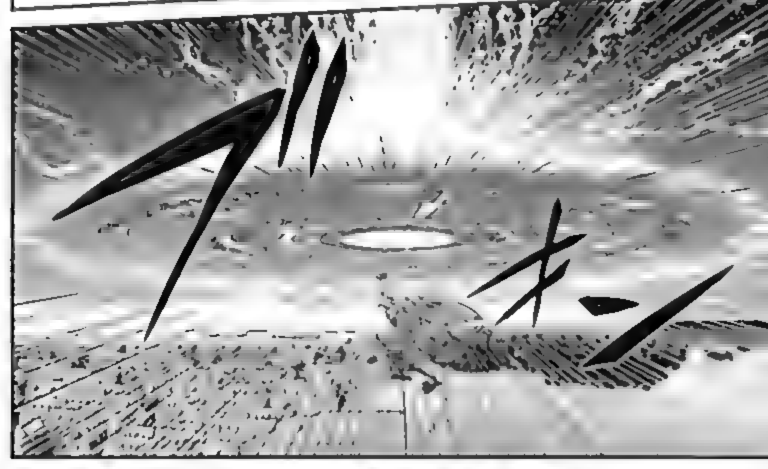










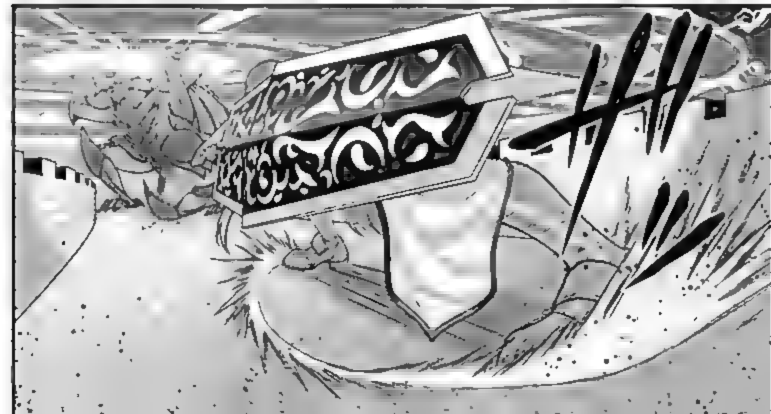
















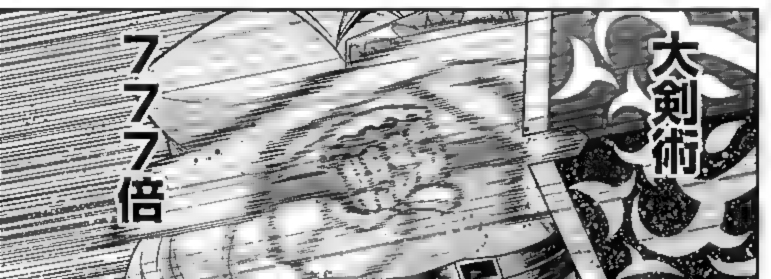






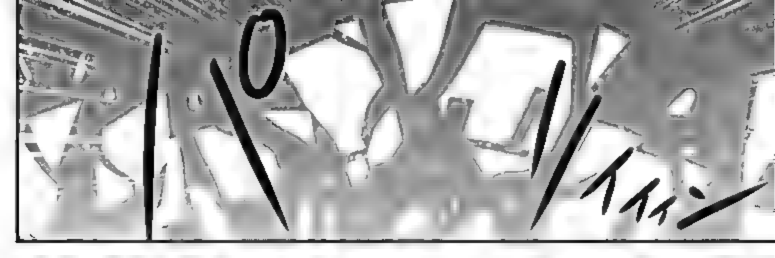
















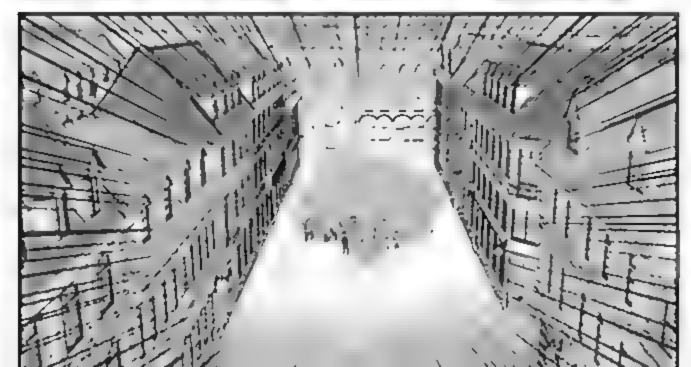






































原作: 三木なずな

今回も、長谷見先生に素晴らしい 無双ハーレムをいただいて感無量。 次巻はいよいよドラゴン編の決着 戦、自分も楽しみです。

漫画: 長谷見 亮

この度は「くじ引き特賞:無双ハーレム権5巻」をお買い上げ頂き、まことにありがとうございます!原作の三木なずな様、キャラクター原案の瑠奈璃亜様、集英社ダッシュエックス文庫編集部様、GA文庫編集部様、二コニコ漫画様、表紙カバーを彩色してくださった大木亜美様、いつもお世話になっております!編集さん、いつもありがとうございます!

苛烈を極めるレッドドラゴン戦は いよいよ佳境です!!

次巻でまたお会いしましょう!





くじ引き特賞:無双ハーレム権

5巻

三木なずな

©三木なずな 2021, 2021

長谷見亮

© 長谷見亮 2021, 2021

瑠奈璃亜

初版発行 2021 年 デジタル版発行 2021 年

発行所 集英社 http://www.shueisha.co.jp

この作品は、デジタル配信用に再編集を行ったものです。

本作品の内容あるいはデータを、全部・一部にかかわらず、 無断で複製、改竄、公衆送信(インターネット上への掲載 を含む)することは、法律で禁じられています。また、個人 的な使用を目的とする複製であっても、コピーガードなど の著作権保護技術を解除して行うことはできません。